

## **OncoMethylome Sciences nv start grootschalige klinische studie voor colorectale kanker en verwerft minderheidsbelang in Signature Diagnostics AG**

**Luik (België) – 30 Januari 2008, 8.00 u MET** – OncoMethylome Sciences (Euronext Brussels ONCOB, Euronext Amsterdam ONCOA) heeft vandaag bekendgemaakt dat het wil starten met een grootschalige internationale multicenter klinische studie voor colorectale kanker. Het Duitse gedeelte van de internationale studie zal geleid worden door Signature Diagnostics. Signature Diagnostics zal een aanbataling en dienstverleningsvergoedingen voor zijn bijdrage tot de klinische studie ontvangen. Daarnaast zijn de twee bedrijven overeengekomen dat OncoMethylome Sciences een voorkeurrecht krijgt op een test die Signature Diagnostics ontwikkelt om de kans op recidief of het verloop van de ziekte bij colorectale patiënten te voorspellen. Volgens bepaalde voorwaarden die standaard zijn voor dit type van transacties, is OncoMethylome Sciences er bovendien mee akkoord gegaan een minderheidsbelang in Signature Diagnostics te verwerven.

Bijkomende details en de financiële voorwaarden van de overeenkomst werden niet bekendgemaakt.

“Signature Diagnostics heeft aangetoond dat het in staat is met zijn technologie te helpen bij een grootschalige multicenter prospectieve klinische studie voor colorectale kanker. OncoMethylome zal deze nieuwe studie gebruiken voor de grootschalige internationale validering van OncoMethylome’s bloedtest voor het screenen op colorectale kanker,” zegt Herman Spolders, CEO van OncoMethylome Sciences. “Bovendien zou de test die Signature Diagnostics ontwikkelt een aanvulling betekenen op onze eigen productenportefeuille. Wij zijn bijgevolg verheugd dat wij een voorkeurrecht verkregen hebben op dit potentiële product.”

“Deze financiële verbintenis van OncoMethylome is een blijk van vertrouwen in onze klinische programma’s en de producten in onze ontwikkelingspijplijn. Wij verwelkomen OncoMethylome in onze groep van aandeelhouders,” voegt Andre Rosenthal, CEO van Signature Diagnostics, eraan toe.

Om dit persbericht als pdf-bestand te downloaden, klikt u hier: [pdf persbericht](#)

### **Over OncoMethylome Sciences**

OncoMethylome Sciences (Euronext Brussel: ONCOB; Euronext Amsterdam: ONCOA) is een bedrijf actief in moleculaire diagnostiek, dat genmethylatietests ontwikkelt om artsen te helpen bij de doeltreffende opsporing en behandeling van kanker. Meer specifiek zijn de tests van het bedrijf ontworpen om artsen te helpen bij (i) de nauwkeurige opsporing van kanker in een vroege ontwikkelingsfase, (ii) het voorspellen van de respons van de patiënt op de behandeling met geneesmiddelen en (iii) het voorspellen van de kans dat de kanker terugkeert.

OncoMethylome bezit een brede productontwikkelingspijplijn bestaande uit tien producten en een stevig palmares op het vlak van partnerships. Het bedrijf werkt samen met grote internationale onderzoekscentra voor moleculaire oncologie, zoals de Johns Hopkins University, en heeft een aantal commerciële en samenwerkingspartnerships met Veridex LLC, een bedrijf van Johnson & Johnson, Schering-Plough Corp., GlaxoSmithKline Biologicals, Abbott, de afdeling BioScience van Millipore Corporation en EXACT Sciences Corp. De producten van OncoMethylome zijn gebaseerd op de methylatietechnologie, een uitvinding van Johns Hopkins University (VS).

OncoMethylome werd opgericht in januari 2003 en heeft vestigingen in Luik en Leuven (België), in Durham (USA, NC) en in Amsterdam (Nederland).

Bezoek [www.oncomethylome.com](http://www.oncomethylome.com) voor meer informatie.

### **Over Signature Diagnostics AG**

Signature Diagnostics ([www.signature-diagnostics.de](http://www.signature-diagnostics.de)) legt zich toe op de ontdekking, validatie en commerciële ontwikkeling van nieuwe diagnostische producten die de resultaten en de respons op medicatie voorspellen bij patiënten met colorectale kanker (CRC), niet-kleincellige longkanker (NSCLC) en eierstokkanker. Signature meent dat de selectie en stratificatie van patiënten op basis van moleculaire genpatronen weldra belangrijke componenten van de routine kankerbehandeling zullen worden. Signature sponsort en voert grote prospectieve multicenter studies voor CRC en NSCLC uit met ettelijke duizenden patiënten, volgens de ICH normen. Signature streeft naar een verbetering van de kwaliteit van de besluitvorming in de behandeling van kanker en de patiëntenzorg.

Signature werd in 2004 opgericht en is gevestigd in Potsdam, Duitsland.

### **Voor meer informatie kunt u contact opnemen met:**

Lucija Turcinov

Tel. +32-479-801-902

[Lucija.Turcinov@oncomethylome.com](mailto:Lucija.Turcinov@oncomethylome.com)